

	RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS	Pag. 1 Di 1
Rapporto n° 001_A ASCOLI RETE GAS	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: ACCUMULI
Ispezione eseguita il giorno: 22/6/2020 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00	Dalle ore: 13,00	Alle ore: 18,00
Gas distribuito: <input type="checkbox"/> GPL <input checked="" type="checkbox"/> Gas naturale (metano)	Pressione di esercizio della condotta ispezionata:	<input type="checkbox"/> AP/MP <input checked="" type="checkbox"/> BP
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato Modello: GAZOMAT INSPECTRA VSR <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: GAZOMAT INSPECTRA PED.	Matr.: 24591 Matr.: 550510	Scad. Tarat: 31/12/2020 Scad. Tarat.: 31/12/2020

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
LOC. FONTE DEL CAMPO	<input checked="" type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	
LOC. CASE S.A.E.	<input checked="" type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE IN SERVIZIO

Totale rete BP ispezionata con automezzo	1.000,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	963,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	1.963,00 m

Firma dell'operatore: Matteo Golzi	Totale presunte dispersioni rilevate	0
Firma Responsabile ASCOLI RETI GAS S.R.L. per ricevuta:		

→

